

第5屆國際漁業人論壇(IFF5) 議 程



IFF5 TAIPEI
AUGUST 3-5, 2010
FIFTH INTERNATIONAL FISHERS FORUM

第5屆國際漁業人論壇(IFF5) 議 程

海洋空間規劃與漁業混獲管理

2010年8月3日至5日於台北

西太平洋區域漁業管理理事會(美國)暨行政院農業委員會漁業署(臺灣) 共同主辦

2010年8月2日星期一

13:00 - 17:00 報到註冊 (3樓遠東宴會廳入口處)

14:00 - 14:30 向講者簡報會議流程 (3樓遠東宴會廳)

2010年8月3日星期二 (會議第一天)

7:30 - 17:00 報到註冊 (3樓遠東宴會廳入口處)

8:30 - 9:00 開幕典禮 (3樓遠東宴會廳)
行政院農業委員會漁業署主辦

9:00 - 9:30 開幕致詞 (每位5分鐘)

- 陳武雄博士，行政院農業委員會主任委員
- 沙志一先生，行政院農業委員會漁業署署長
- 謝文榮先生，臺灣區遠洋鮪釣船魚類輸出業同業公會理事長
- Sean Martin先生，夏威夷延繩釣協會理事長

9:30 - 10:15 主題演講
尙待決定
“海洋空間規劃及海洋漁業”

10:15 - 10:45 團體照 (1樓大廳)

10:45 - 11:15 茶點時間

10:45 - 11:15 記者會¹ (3樓遠東宴會廳)

11:15 - 11:30 論壇架構、宗旨、目標及活動簡介
黃鴻燕先生，行政院農業委員會漁業署遠洋漁業組組長

11:30 - 12:00 簡報第1屆國際漁業人論壇迄今之承諾與進展及本屆與會者承諾之程序
Kitty M. Simonds女士，西太平洋區域漁業管理理事會執行長

12:00 - 13:30 午餐(自理)

13:30 - 15:15 研討主題 1：沿岸及海洋空間規劃與管理之途徑

主持人：Robin Warner博士，澳洲臥龍崗大學國家海洋資源與安全研究中心

預期結果：沿岸及海洋空間規劃之途徑有哪些？其對減少漁業混獲、管理
棄及達成永續的表層魚類資源之貢獻為何？

¹開幕致詞代表偕同參加10:45 - 11:15召開之記者會。

講者/小組成員：(每位簡報20分鐘，之後進行綜合討論)

- Larry B. Crowder博士，杜克大學
“海洋空間規劃在可持續表層漁業所扮演的角色：從以漁業部門為基礎之途徑轉至以生態系統為基礎之途徑”
- David Hyrenbach博士，夏威夷太平洋大學
“公海海洋空間規劃之海洋學考量”
- Daniel Dunn博士，杜克大學
“運用生物多樣性公約之生物多樣性科學標準，以認定在生態上或生物上具重要性之需要保護的公海及深海棲地區域”
- 呂學榮博士，國立臺灣海洋大學環境生物與漁業科學系
“運用地理資訊系統之海岸地區海洋空間規劃”
- Randall Owens博士，大堡礁海洋公園署
“管控、評估及調適的海洋空間規劃及管理”
- Robin Warner博士，澳洲臥龍崗大學國家海洋資源與安全研究中心
“海洋空間規劃在治理國家管轄水域外的氣候變遷減緩活動之角色”
- Paul Holthus博士，世界海洋理事會執行長
“法人組織在海洋空間規劃與管理所扮演之角色”

14:50 - 15:15

綜合討論

15:15 - 15:30

茶點時間

15:30 - 17:30

研討主題2A: 沿岸與海洋空間規劃及管理之個案研究-管理者及規劃者之觀點

主持人：Milani Chaloupka博士, 生態模型分析中心與昆士蘭大學
張正昇先生，中華民國對外漁業合作發展協會

預期結果：確認有效與無效的海洋空間規劃之經驗、最佳實踐及海洋漁業治理之涵意，其中何者能作為太平洋島嶼區域應用海洋空間規劃之參考？

講者/小組成員：(每位簡報15分鐘，之後進行綜合討論)

- Jo-Ann Leong博士，美國夏威夷海洋生物研究院院長
“沿岸及海洋空間規劃與西北夏威夷群島”
- Randall Owens博士，大堡礁海洋公園署
“大堡礁海洋公園署海洋空間規劃包括永續海洋漁業的心得”
- Deirdre Boelke女士，新英格蘭漁業管理理事會漁業分析員
“新英格蘭扇貝床之區域輪作”
- 王茂城先生，行政院農業委員會漁業署
“臺灣劃設海洋保護區之經驗”
- David Fluharty博士，華盛頓大學
“普吉灣海洋空間規劃之初期實施成果”

16:45 - 17:30

綜合討論

19:00

歡迎酒會（7樓游泳池畔）
西太平洋區域漁業管理理事會主辦

會議第一天結束

2010年8月4日 星期三(會議第二天)

- 8:00 - 17:00 註冊報到 (3樓遠東宴會廳入口處)
- 8:30 - 8:45 說明本日會議安排 (3樓遠東宴會廳)
- 08:45 - 11:30 研討主題2B：沿岸及海洋空間規劃之個案研究-商業海洋捕撈漁業之觀點
- 主持人：Henk Brus先生，Atuna
- 預期結果：海洋空間規劃應如何調整，以符合個別漁業社區之社會、經濟、文化及環境背景？
- 講者：(每位簡報15分鐘，之後進行綜合討論)
- Timm Timoney女士，夏威夷西北部之底魚漁民
“美國Papahānaumokuākea國家海洋紀念區空間規劃對商業漁業之社會經濟效應”
 - Andrew Tobin先生，昆士蘭水產協會
“澳洲大堡礁海洋公園海洋空間規劃之漁業界經驗”
 - Bill Wells先生，Wells扇貝公司
“大西洋扇貝區域輪作之產業經驗”
 - 洪一平先生，彰化區漁會
“臺灣海岸空間規劃利用---以彰化地區為例”
 - Marion Larkin先生，美國華盛頓州商業漁民
“普吉灣海洋空間規劃之漁業界經驗”
- 10:00 - 10:15 茶點時間
- 10:15 - 11:30 研討主題2B (續)：綜合討論
- 11:30 - 13:00 與會者聚餐
- 西太平洋區域漁業管理理事會主辦
- 漁業從業人員聚餐
- 夏威夷延繩釣協會暨西太平洋區域漁業管理理事會共同主辦
- 預期結果：漁業人在海洋空間規劃之經驗與觀點進行非正式討論
- 主持人: 黃昭欽先生，臺灣區遠洋鮪釣船魚類輸出業同業公會總幹事
Sean Martin先生，夏威夷延繩釣協會理事長
- 研討主題 3: 減少海洋漁業對敏感性物種之混獲
- 13:00 - 14:45 研討主題3A
- 減緩小規模漁業(包括沿岸消極性網具之家計型漁業)對敏感性物種之混獲及混獲丟棄之管理
- 主持人：Ussif Rashid Sumaila博士，英屬哥倫比亞大學漁業中心主任
- 預期結果：認定減緩小規模沿岸漁業混獲之進展及其優先順序
- 講者：(每位簡報12分鐘，之後進行綜合討論)
- Rebecca Lewison博士，聖地牙哥州立大學

- “評估小規模漁業混獲及預估全球的影響”
- 莊守正博士，國立臺灣海洋大學
“臺灣鯨鯊的利用、管理及研究”
- Geoff McPherson先生，詹姆士庫克大學
“減少刺網混獲海洋哺乳類之聲納發射器—生物聲納基礎之最適利用及減輕混獲與咬食之作法”
- Osamu Abe博士，日本遠洋水產研究所
“減緩待袋網/定置網與海龜之相互影響”
- Donald Kobayashi博士，美國NMFS太平洋島嶼科學中心、以及程一駿博士，國立臺灣海洋大學
“臺灣沿岸定置網海龜混獲及衛星追蹤混獲之赤蠟龜”
- Martin Hall博士，美洲熱帶鮪類委員會
“評估與減緩拉丁美洲小規模沿岸漁業可能造成問題之混獲”

14:15 - 14:45

綜合討論

14:45 - 15:00

茶點時間

15:00 - 17:00

研討主題3B: 市場機制和漁業混獲

主持人：Lida Pet-Soede博士，世界自然基金會(WWF)全球珊瑚三角區計畫主持人

預期結果：指出市場機制如何影響漁業生產實務及有關減緩敏感性物種混獲之治理架構，以及未來如何應用這些方法對永續漁業做出貢獻，並為參與的漁業開創新市場及鞏固既有市場

講者：(每位簡報10分鐘，之後進行綜合討論)

- 李明華女士，中華鯨豚協會
“臺灣傳統漁業轉型經營賞鯨業之概況”
- Lida Pet-Soede博士，WWF全球珊瑚三角區計畫
“國際水產永續基金會及減緩混獲：全球鮪類資源永續任務之核心因素”
- Keith Symington先生，WWF珊瑚三角區及西太平洋計畫之混獲策略主持人
“珊瑚三角區漁人論壇：管理混獲之市場機制夥伴關係”
- Bill Holden先生，海洋管理理事會(MSC)太平洋漁業經理
“用於評估資料不足漁業混獲之MSC協定”
- Duncan Leadbitter先生，永續漁業夥伴技術經理人
“市場影響與鮪類資源永續：多樣且多變的世界”
- Bundit Chokesanguan先生，東南亞漁業發展中心
“監測、管控與偵察（MCS）和改變捕魚方法之市場機制能力～美國進口蝦類貿易規則及熱帶蝦類拖網漁業使用海龜脫逃器措施之啓示”
- Henk Brus先生，Atuna
“為歐洲市場供應永續鮪類”

16:10 - 17:00

綜合討論

會議第二天結束

2010年8月5日星期四 (會議第三天)

- 8:00 - 17:00 註冊報到 (3樓遠東宴會廳入口處)
- 8:00 - 8:30 說明本日會議安排 (3樓遠東宴會廳)
- 8:30 - 11:00 研討主題3C：減緩延繩釣及圍網漁業之混獲
主持人：蔡日耀先生，行政院農業委員會漁業署副署長
何勝初先生，中華民國對外漁業合作發展協會執行長
預期結果：檢視表層及底延繩釣漁業暨圍網漁業減緩混獲之進展並界定優先順序
講者：(每位簡報10分鐘，之後進行綜合討論)
- Ussif Rashid Sumaila博士，英屬哥倫比亞大學漁業中心主任
“中西太平洋鮪類系群之序列賽局理論模式”
 - Rick Deriso博士，美洲熱帶鮪類委員會
“美洲熱帶鮪類委員會漁具別鮪漁獲分配措施對東太平洋大目鮪資源之影響”
 - Eric Gilman博士，夏威夷太平洋大學
“全球鮪漁業減緩不要的混獲”
 - Martin Hall博士，美洲熱帶鮪類委員會
“創造誘因以發展引進有效的減緩混獲與管理措施”
- 9:10 - 9:25 茶點時間
- Rebecca Lent博士，美國國家海洋漁業局
“第二屆鮪類區域性漁業管理組織會議之混獲研討會成果”
 - 程建中博士，中華民國野鳥學會
Mayumi Sato博士，亞洲鳥盟
“表層及底延繩釣漁業海鳥混獲：進展與阻礙”
 - Tom Nishida博士，日本遠洋水產研究所
“半世紀以來鮪延繩釣漁業減緩齒鯨咬食措施之演進：誰比較聰明和贏家？人類或海豚？”
 - 劉光明教授，國立臺灣海洋大學
“臺灣鮪延繩釣漁業之鯊魚混獲”
- 10:05 - 11:00 綜合討論
- 11:00 - 11:15 茶點時間
- 11:15 - 12:45 研討主題4：實踐沿岸及海洋空間規劃以達成永續表層漁業之建議
<團體討論(無簡報)>
主持人：Larry B. Crowder博士，杜克大學
預期結果：為對永續表層漁業有所貢獻，對實踐海洋空間規劃提出建議、未來行動及產業承諾，並擬列入IFF5宣言
討論小組成員：
- Daniel Dunn博士，杜克大學
 - David Freestone博士，喬治華盛頓大學法學院及IUCN全球海洋計畫
 - Paul Holthus博士，世界海洋理事會
 - 黃昭欽先生，臺灣區遠洋鮪釣船魚類輸出業同業公會事

	<ul style="list-style-type: none"> • David Hyrenbach博士，夏威夷太平洋大學 • 李嘉寶先生，臺灣區遠洋鰹鮪圍網漁船魚類輸出業同業公會 • 呂學榮博士，國立臺灣海洋大學環境生物與漁業科學系 • Sean Martin先生，夏威夷延繩釣協會 • Randall Owens博士，大堡礁海洋公園署 • Robin Warner博士，澳洲臥龍崗大學國家海洋資源與安全研究中心 分組討論以擬定建議
12:45 - 14:15	午餐(自理)
14:15 - 14:45	報告IFF5與會者之承諾 Kitty M. Simonds女士，西太平洋區域漁業管理理事會執行長
14:45 - 15:15	IFF5宣言 <ul style="list-style-type: none"> • 沙志一先生，行政院農業委員會漁業署署長 • Paul Dalzell先生，西太平洋區域漁業管理理事會
15:15 - 15:45	閉幕聲明 <ul style="list-style-type: none"> • 沙志一先生，行政院農業委員會漁業署署長 • Kitty Simonds女士，西太平洋區域漁業管理理事會執行長
15:45 - 16:00	第五屆國際漁業人論壇頒獎 Kitty Simonds女士頒發
16:00 - 16:30	閉幕典禮 西太平洋區域漁業管理理事會主辦
17:15 - 17:45	記者會 ²
19:00	惜別晚會（台北圓山大飯店） 行政院農業委員會漁業署主辦 提供香格里拉台北遠東國際大飯店往返台北圓山大飯店接送服務，細節另提供 會議第三天結束

2010年8月6日星期五

漁業參訪行程

行政院農業委員會漁業署主辦(於註冊時登記，欲參加者請向大會確認是否已報名參加)

6:50	自香格里拉台北遠東國際大飯店出發
8:00	抵達南方澳漁港及購物
9:00	觀看南方澳漁港漁獲拍賣
10:00	前往大塭觀光休閒養殖區
10:30	抵達大塭觀光休閒養殖區參觀相關設施
12:00	在大塭觀光休閒養殖區用餐
13:30	返回台北
15:00	返抵香格里拉台北遠東國際大飯店

² 記者會之參加人員包括沙志一先生（行政院農業委員會漁業署署長）、Kitty Simonds女士(西太平洋區域漁業管理理事會執行長)及研討主題4之討論小組成員

